

Turraea ovata

Famille : Meliaceae

Noms vernaculaires : Petit quivi, Gros bois de quivi (ou kivi), bois de quivi, bois de quivi des hauts, quivi (R.)

Synonymes : *Quivisia ovata*, *Q. mauritiana*, *Q. mauritiana var. ovata*, *Gilibertia ovata*, *Trichilia mauritiana*

Statut : endémique Réunion, Maurice

Intérêt : ornement, médicinal



Photos : L. Brillard

DESCRIPTION

Type biologique : arbuste.

Taille : jusqu'à 5 m.

Port/forme : buissonnant, très ramifié, rameaux dressés.

Tronc/tige : à ramilles poilues.

Racines : -

Feuilles : simples, entières, alternes, ovales avec le sommet arrondi, coriaces et luisantes dessus ; légèrement velues dessous ; nervures proéminentes.

Fleurs : à 4 pétales blancs soyeux groupées à l'aisselle des feuilles par 2 jusqu'à 7 fleurs.

Fruits : capsules ovales tétraogonales avec des petits poils contenant des graines entourées d'un manteau orange.



ÉCOLOGIE

Habitat :

Réunion : forêt tropicale humide de montagne sous le vent et au vent, jusqu'à 1700 m.

Reproduction :

sexuée hermaphrodite.

Liens faune/flore :

les graines orange vif attirent les oiseaux indigènes.

Distribution Masc. & Seych. :

Réunion : rare ; Dioré, Salazie, Plaine des Lianes, Plaine des Palmistes, Bébour, fond de la Rivière de l'Est, Dimitile, Cilaos, etc.

Maurice : Moka, Pieter Both, Mont du Pouce, Flacq, Rivière Coquard.

La choisir en fonction de son environnement

Turraea ovata

Petit quivi, Gros bois de quivi (ou kivi), bois de quivi, bois de quivi des hauts, quivi (R.)

EXIGENCES

Sol : andiques.

Lumière : espèce hémisciaphile, qui tolère l'ombre pendant sa phase de jeunesse.

Eau : espèce hygrophile.

Autres : espèce préférant des conditions de températures relativement fraîches (mésothermophile).

CULTURE

Croissance : relativement lente.

Plantation : pieds isolés, en massifs ou en haies.

Entretien : -

Multiplication : semis.

USAGES

Pharmacopée : plante médicinale, sensiblement les mêmes propriétés que *Turraea thouarsiana*.

Alimentation : non comestible.

Bois : -

Divers : Feuillage et fleurs ornementaux.